

## โทรศัพท์มือถือคู่มือการใช้งาน

- เนื้อหาบางส่วนในคู่มือนี้อาจแตกต่างจากที่ปรากฏในโทรศัพท์ของคุณ ทั้งขึ้นอยู่กับซอฟต์แวร์ของโทรศัพท์หรือผู้ให้บริการของคุณ

- การบริการซ่อมบุคคลที่สามอาจถูกยกเลิกหรือขัดขวางเมื่อใดก็ได้ และ Samsung ไม่เป็นตัวแทนหรือรับประกันว่าคอนเทนท์หรือบริการใดๆ จะยังคงใช้งานได้ในเวลาที่ต้องการ.

ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยซอฟต์แวร์ฟรีโอเพนซอร์ส เงื่อนไขของการปฏิเสธความรับผิดชอบ การรับทราบ และประกาศที่ถูกต้องมีอยู่ในเว็บไซต์ของ Samsung (opensource.samsung.com).

<span></span>		<span></span>
<span></span>	www.samsung.com	<span></span>
Printed in Korea GH68-36285E Thai. 01/2012. Rev. 1.0		<span></span>

## การดูแลรักษาและใช้งานอุปกรณ์เมื่อถือของคุณ

### การใช้อุปกรณ์ของคุณแห้ง

- ความชื้นและของเหลวทุกประเภทอาจทำให้ชิ้นส่วนอุปกรณ์หรือวงจรมีอิเล็กทรอนิกส์เสียหาย
- ห้ามเปิดอุปกรณ์เมื่ออุปกรณ์เปียก หากอุปกรณ์เปียก ให้ปิดและถอดแบตเตอรี่ออกทันที (หากปิดอุปกรณ์ไม่ได้ หรือถอดแบตเตอรี่ออกไม่ได้ ให้ปล่อยให้ในสภาพแห้ง) จากนั้น ให้ใช้ผ้าขนหนูเช็ดอุปกรณ์ให้แห้ง และนำเข้าสู่ศูนย์บริการ
- ของเหลวใดๆ อาจเปลี่ยนสีของป้ายที่แสดงความเสียหายจากน้ำภายในอุปกรณ์ ความเสียหายจากน้ำของอุปกรณ์ของคุณอาจ ทำให้สิทธิในการรับประกันสินค้าจากผู้ผลิตเป็นโมฆะ

### ห้ามใช้หรือเก็บอุปกรณ์ในบริเวณที่มีฝุ่นและสกปรก

ฝุ่นอาจทำให้อุปกรณ์ทำงานผิดปกติได้

### อย่าเก็บอุปกรณ์ของคุณบนที่ลาดเอียง

หากอุปกรณ์ตกหล่นอาจได้รับความเสียหายได้

### อย่าเก็บอุปกรณ์ในที่ร้อนหรือเย็นจัด ให้ใช้อุปกรณ์ที่อุณหภูมิ -20° C ถึง 50° C

- อุปกรณ์ของคุณอาจสามารถเปิดได้หากวางไว้ภายในรถจนที่ที่ปิดสนิทเนื่องจากอุณหภูมิในรถอาจสูงถึง 80° C
- อย่าวางอุปกรณ์กลางแจ้งแดดโดยตรงเป็นเวลานาน (เช่นบนแผงหน้าปัดรถยนต์)
- ให้เก็บแบตเตอรี่ที่อุณหภูมิ 0° C ถึง 40° C

### อย่าเก็บอุปกรณ์ไว้กับวัตถุโลหะต่างๆ เช่น เหรียญ กุญแจ และสร้อยคอ

- อุปกรณ์ของคุณอาจดึงดูดวัตถุที่ทำงานผิดปกติ
- หากชิ้นแบตเตอรี่สัมผัสกับวัตถุโลหะ อาจทำให้เกิดไฟไหม้ได้

### อย่าเก็บอุปกรณ์ของคุณใกล้กับสนามแม่เหล็ก

- อุปกรณ์ของคุณอาจทำงานผิดปกติหรือแบตเตอรี่จะคายประจุออกจากการสัมผัสถูกสนามแม่เหล็ก
- การที่ชิ้นแบตเตอรี่หมด รวมถึงแบตเตอรี่, บัตริ์โทรศัพท์, สมุดเงินฝาก และบัตรผ่านขึ้นเครื่องอาจเสียหายได้ในบริเวณ สนามแม่เหล็ก
- ไมคว่ำไข้อย่างโทรศัพท์หรืออุปกรณ์เสริมที่มีส่วนประกอบเป็น แม่เหล็ก รวมทั้งไมคว่ำปล่อยให้อุปกรณ์สัมผัสกับสนามแม่เหล็ก เป็นเวลานานๆ

## เครื่องโทรคมนาคมและเครื่องนี้มีความสอดคล้องตามข้อกำหนดของกทท

## เครื่องโทรคมนาคมและเครื่องนี้มีความสอดคล้องตามข้อกำหนดของกทท

เครื่องนี้ตรงกับคำแนะนำสากลสำหรับการสัมผัสกับคลื่นสัญญาณวิทยุ เครื่องวิทยุคมนาคมนี้ไม่มีสารตกค้างสิ่งเจือปนจำเพาะ (Specific Absorption Rate –SAR) อันเนื่องมาจากเครื่องวิทยุคมนาคมเท่ากับ 0.88 W/kg ซึ่งสอดคล้องตามมาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์จากการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมที่คณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งรัฐกำหนด อุปกรณ์ที่เคลื่อนที่ได้ออกлучคือตัวรับและตัวส่งคลื่นสัญญาณวิทยุ ซึ่งถูกออกแบบมาเพื่อให้เหมาะกับจำกัดสำหรับการสัมผัสกับคลื่นสัญญาณวิทยุ (ความถี่คลื่นสัญญาณวิทยุของสนามแม่เหล็กไฟฟ้า) ซึ่งแนะนำให้ใช้โดยคำแนะนำสากล คำแนะนำนี้ได้รับการพัฒนาโดยองค์การวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมของสหประชาชาติ (ไอซีเอ็นอาร์) และวิจัยของความปลอดภัยที่สำคัญซึ่งออกแบบเพื่อให้แน่ใจในถึงความปลอดภัยของบุคคลต่างๆ โดยไม่พิจารณาถึงอายุและสุขภาพ

คำแนะนำในการสัมผัสกับคลื่นสัญญาณวิทยุใช้หน่วยการวัดที่เรียกว่า Specific Absorption Rate หรือ SAR ชื่อจำกัดของ SAR สำหรับอุปกรณ์ที่เคลื่อนที่ได้คือ

2.0 W/kg
การทดสอบสำหรับ SAR ดำเนินการโดยใช้มาตรฐานตำแหน่งการทำงานกับการส่งสัญญาณอุปกรณ์ที่ระดับพลังงานสูงสุดในทุกทิศทางเนื่องจากการทดสอบ

## ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย

<span></span>	ผลิตภัณฑ์นี้ตรงกับข้อกำหนดของ SAR ที่จำกัดอยู่ที่ 2.0 W/kg ค่า SAR สูงสุดที่กำหนดได้ระบุอยู่ในส่วนขอข้อมูลการรับรอง SAR (Specific Absorption Rate) ในคู่มือนี้
---------------	--

## คำเตือน: ป้องกันกระแสไฟฟ้าช็อตเพลิงไหม้และการระเบิด

### ห้ามใช้สายไฟหรือผ้าเส้นที่เสียหาย หรือตัวรับที่หลวม

ห้ามจับสายไฟขณะมีเปียก หรือถอดอุปกรณ์ชาร์จ์โดยการดึงสายไฟ

ห้ามหักหรือหักสายไฟเสียหยา

ห้ามใช้อุปกรณ์ของคุณระหว่างการชาร์จ์ หรือจับอุปกรณ์ขณะมีเปียก

ห้ามดึงจากรูอุปกรณ์ชาร์จ์หรือแบตเตอรี่

ห้ามทำอุปกรณ์ชาร์จ์หรือแบตเตอรี่หล่นหรือกระแทก

ห้ามชาร์จแบตเตอรี่ด้วยอุปกรณ์ชาร์จ์ที่ผู้ผลิตไม่ได้รับรอง

ไม่ใช้อุปกรณ์ของคุณในช่วงฝนฟ้าคะนอง

อุปกรณ์ของคุณอาจทำงานผิดพลาดและอาจเสี่ยงของไฟฟ้ช็อต เช่นขึ้น

ห้ามใช้แบตเตอรี่ลิเทียมไอออน (Li-Ion) ที่เสียหายหรือรั่ว

ในการกำจัดแบตเตอรี่ชนิด Li-Ion อย่างปลอดภัย ให้ติดต่อศูนย์ บริการที่ได้รับอนุญาตใกล้เคียง

### การจัดการและกำจัดแบตเตอรี่และเครื่องชาร์จ์ด้วยความเอาใจใส่

- คว่ำใช้แบตเตอรี่และเครื่องชาร์จ์ที่ผ่านการรับรองจากชั้นสูงและออกแบบมาสำหรับอุปกรณ์ของคุณโดยเฉพาะเท่านั้น การนำแบตเตอรี่ และเครื่องชาร์จ์ใช้ด้วยกันไม่ได้มาใช้อาจก่อให้เกิดการบาดเจ็บ หรือความเสียหายร้ายแรงกับอุปกรณ์ของคุณ
- ไม่คว่ำกำจัดแบตเตอรี่หรืออุปกรณ์ด้วยการเผาโดยเด็ดขาด คว่ำปฏิบัติตามข้อกำหนดของแบ็ตเตอรี่เกี่ยวกับการกำจัดแบตเตอรี่หรืออุปกรณ์ที่ใช้แล้ว

### อย่าเก็บอุปกรณ์ของคุณใกล้หรืออยู่ในอิเล็กทรอนิกส์, ไมโครเวฟ, อุปกรณ์ทำอาหารร้อนหรือบรรจุภัณฑ์แรงดันสูง

- แบตเตอรี่อาจอาจรั่วได้
- อุปกรณ์ของคุณอาจร้อนจัดและทำให้เกิดไฟไหม้ได้

อย่าทำอุปกรณ์ตกหล่นหรือทำให้เกิดการกระแทก

- หน้าจอสของอุปกรณ์อาจเสียหาย
- หากถนหรือวัตถุรูป, อุปกรณ์ของคุณอาจเสียหายหรือชิ้นส่วนอาจ ทำงานผิดปกติ

อย่าใช้อุปกรณ์หรืออุปกรณ์ตามตัวอักษร สลักะระหนึ่ง หากอุปกรณ์ร้อนเกินไป การปล่อยให้อุปกรณ์ของคุณมีอุณหภูมิที่ร้อนเกินไปเป็นเวลานานอาจ ทำให้เกิดการฉีกไฟไหม้เล็กน้อยเนื่องจากอุณหภูมิได้ เช่น รอยแดงและรอยคล้ำ

หากอุปกรณ์ของคุณมีแฟลชหรือแสงจากกล้อง ห้ามใช้แฟลชใกล้กับดวงตาของคนหรือสัตว์เลี้ยง

การใช้แฟลชใกล้กับดวงตาอาจทำให้สูญเสียความสามารถในการมองเห็นชั่วคราวหรืออาจเป็นอันตรายต่อดวงตาได้

### ควรใช้ความระมัดระวังเมื่อใกล้แสงกระพริบ

- ขณะใช้งานอุปกรณ์ที่เปิดไฟในห้อง และอย่าถือหน้าจ่อเข้าใกล้ดวงตาของคุณมากเกินไป
- อาจเกิดการพ่นน้ำมึ้นหรือเป็นลมเมื่อคุณใช้แสงกระพริบ ขณะดูทีวีโอหรือเล่นเกมส์ที่ใช้ Flash เป็นระยะเวลาาน หากคุณรู้สึกไม่สบายหรือเมื่ออ้า ให้หยุดใช้อุปกรณ์ทันที

### ลดความเสี่ยงในการบาดเจ็บจากการเคลื่อนไหวซ้ำๆ

เมื่อคุณทำการเคลื่อนไหวซ้ำๆ เช่น ใช้มือถือกดปุ่ม หรือวาดด้วยนิ้วบนหน้าจอสัมผัสแล้วเล่นเกมส์ คุณอาจรู้สึกเมื่อยล้าที่มือ, คอ, หัวไหล่ หรือส่วนอื่นๆของร่างกาย เมื่อใช้อุปกรณ์เป็นระยะเวลานาน ให้ถืออุปกรณ์ด้วยความสบาย ไม่ต้องใช้น้ำหนักมากในการกดปุ่มและหยุดพักให้บ่อยขึ้น หากคุณยังรู้สึกเมื่อยล้าอย่างต่อเนื่องหลังจากการใช้งาน ให้หยุดใช้งานและไปพบแพทย์

### การดูแลให้แบตเตอรี่และเครื่องชาร์จ์มีอายุการใช้งานนาน ที่สุด

- ไมคว่ำชาร์จแบตเตอรี่นานติดต่อกันเกินกว่า 1 สัปดาห์ เนื่องจาก การชาร์จกำลังไฟมากเกินไปจะทำให้อายุการใช้งานของแบตเตอรี่ สั้นลง
- แบตเตอรี่ไม่ได้ใช้จะคายประจุออกเรื่อยๆ ตามเวลาที่ผ่านไป ดังนั้น ควรนำมาชาร์จ์กำลังไฟใหม่อีกครั้งก่อนใช้งาน
- ถอดปลั๊กไฟของเครื่องชาร์จ์ออกทุกครั้งเมื่อไม่ใช้งาน
- ใช้แบตเตอรี่อย่างถูกต้องตามวัตถุประสงค์การใช้งานเท่านั้น

## การกำจัดผลิตภัณฑ์นี้อย่างถูกวิธี

ในระหว่างการใช้งานคำ SAR ที่แจ้งสำหรับเครื่องนี้มักจะต่ำกว่าค่าที่กล่าวไว้ข้างต้น ทั้งนี้เนื่องจากสำหรับจุดประสงค์ของประสิทธิภาพของระบบและเพื่อลดการรบกวนแม่เหล็กไฟฟ้า พลังงานในการทำงานของอุปกรณ์ที่เคลื่อนที่ได้ของคุณจะลดลงโดยอัตโนมัติเมื่อพลังงานทั้งหมดไม่จำเป็นต้องใช้สำหรับการโทร พลังงานเอาต์พุตของอุปกรณ์ที่ต่ำกว่าค่า SAR ที่ต่ำกว่า องค์การต่างๆ เช่น องค์การอนามัยโลกและสำนักงานอาหารและยาแห่งสหรัฐอเมริกา แนะนำว่า หากผู้ใช้ใช้ติดต่อกักรแล้ว และต้องการลดการรับสัมผัสคลื่นความถี่วิทยุ ควรใช้อุปกรณ์แบบตัวรับเพื่อให้อุปกรณ์ไร้สายอยู่ห่างจากศีรษะและร่างกายในระหว่างการใช้งาน หรือลดจำนวนระยะเวลาในการใช้เครื่อง สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดเยี่ยมชม www.samsung.com/sar และค้นหาเครื่องของคุณโดยใช้หมายเลขรุ่น

### การกำจัดผลิตภัณฑ์นี้อย่างถูกวิธี

(ขยะประเภทอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์)
(เป็นสัญลักษณ์ที่ใช้ทั่วไปในประเทศที่เป็นสมาชิกสหภาพยุโรปและประเทศอื่นๆในทวีปยุโรป ทั้งนี้ แต่ละประเทศ จะระบุระดับเก็บและกำจัดขยะที่แตกต่างกัน)
สัญลักษณ์นี้ปรากฏบนผลิตภัณฑ์ อุปกรณ์เสริม หรือในเอกสารประชาสัมพันธ์ แสดงให้เห็นว่าไมคว่ำทิ้งผลิตภัณฑ์นั้น ๆ และอุปกรณ์เสริมอิเล็กทรอนิกส์ (เช่น อุปกรณ์ชาร์จ์ เคสเคิฟ สาย USB) รวมกับขยะทั่วไปอื่นๆ เมื่อหมดอายุการใช้งานเพื่อป้องกันไม่ให้นุศย์หรือสิ่งแวดล้อมได้รับผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น จากการทิ้งขยะที่ไม่มี การควบคุมไปรวมแยกผลิตภัณฑ์เหล่านี้ออกจากขยะประเภทอื่นๆ และนำกลับมาใช้ใหม่ด้วยความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมให้มีการหมุนเวียนใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืนผู้ใช้ที่ซื้อผลิตภัณฑ์นี้เพื่อใช้ส่วนตัวควรติดต่อบริษัทที่ซื้อหรือหน่วยงานราชการในท้องถิ่นเพื่อขอทราบรายละเอียดเกี่ยวกับสถานที่และวิธีการนำผลิตภัณฑ์เหล่านี้กลับมาใช้ใหม่เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อม ผู้ใช้ที่เป็นองค์กรควรติดต่อผู้จำหน่ายและตรวจสอบเงื่อนไขและข้อตกลงที่กำหนดไว้ในสัญญาซื้อ ผลิตภัณฑ์นี้ไมคว่ำทิ้งผลิตภัณฑ์ ขึ้นใหม่และอุปกรณ์เสริมอิเล็กทรอนิกส์รวมกับขยะอื่นๆที่เกิดขึ้นจากการกำจัดขยะที่นำไปกำจัดภายนอก

เพื่อป้องกันอันตรายต่อตัวคุณหรือความเสียหายต่ออุปกรณ์ของคุณ โปรดอ่านข้อมูลต่อไปนี้ทั้งหมดก่อนใช้อุปกรณ์ของคุณ

### ไมคว่ำใช้อุปกรณ์ในโรงพยาบาลหรือใช้อุปกรณ์ทางการแพทย์ต่างๆ ที่อาจได้รับการควบคุมจากคลื่นความถี่วิทยุ

หากคุณต้องใช้อุปกรณ์ทางการแพทย์เป็นประจำเป็นส่วนตัว ให้ติดต่อ ผู้ผลิตอุปกรณ์เพื่อให้แน่ใจถึงความปลอดภัยของอุปกรณ์จากคลื่น ความถี่วิทยุ

หากคุณใช้เครื่องช่วยฟัง ให้ติดต่อผู้ผลิตเพื่อขอข้อมูลเกี่ยวกับ คลื่นวิทยุรบกวน เครื่องช่วยฟังบางประเภทอาจได้รับการควบคุมจากคลื่นความถี่วิทยุ ของอุปกรณ์ของคุณ ติดต่อผู้ผลิตเพื่อตรวจสอบให้แน่ใจในถึงความปลอดภัยของเครื่องช่วยฟังของคุณ

### การป้องกันอุปกรณ์, แบตเตอรี่ และเครื่องชาร์จ์ไม่ให้ตก ความเสียหาย

- ไมคว่ำวางอุปกรณ์ของคุณและแบตเตอรี่ในบริเวณที่เย็นจัดหรือ ร้อนจัดจนเกินไป
- อุณหภูมิที่สูงเกินไปอาจทำให้อุปกรณ์คื รั่ว และความเสี่ยงในการชาร์จ์ กำลังไฟลดลงและอุปกรณ์ของคุณและแบตเตอรี่มีอายุการใช้งาน สั้นลง
- ระมัดระวังไม่ให้แบตเตอรี่สัมผัสกับวัตถุที่เป็นโลหะ เนื่องจากอาจ ทำให้รั่ว ำ และรั่ว - ของแบตเตอรี่เชื่อมต่อกัน ส่งผลให้แบตเตอรี่ เสียหายชั่วคราวหรือถาวรได้
- ไมคว่ำใช้แบตเตอรี่และเครื่องชาร์จ์ที่ได้รับ ความเสียหาย

## ข้อควรระวัง: ปฏิบัติตามคำเตือนและระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับความปลอดภัยทั้งหมดขณะใช้ อุปกรณ์ในพื้นที่จำกัดการใช้งาน

### ปิดอุปกรณ์ในที่ห้ามใช้

ปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับใดๆ ที่ห้ามใช้อุปกรณ์เมื่ออยู่ในบางพื้นที่

ไมคว่ำใช้อุปกรณ์ใกล้กับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ส่วนมากจะใช้สัญญาณคลื่นความถี่วิทยุ ซึ่งอุปกรณ์ของคุณอาจรบกวนการทำงานของอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อื่นๆได้

ไมคว่ำใช้อุปกรณ์ของคุณใกล้กับเครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อหัวใจ

- หากเป็นไปได้ ให้หลีกเลี่ยงการใช้อุปกรณ์ใกล้กับเครื่องกระตุ้น กล้ามเนื้อหัวใจภายในระยะ 15 ซม. เนื่องจากอุปกรณ์ของคุณจะรบกวนการทำงานของเครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อหัวใจ
- คุณต้องใช้อุปกรณ์ของคุณให้ห่างจากเครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อหัวใจ อย่างน้อย 15 ซม
- เพื่อลดโอกาสในการรบกวนการทำงานของเครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อ หัวใจ ให้ใช้อุปกรณ์ในตำแหน่งที่ห่างจากเครื่องกระตุ้นกล้ามเนื้อ หัวใจ

### ใช้แบตเตอรี่, เครื่องชาร์จ, อุปกรณ์เสริมและอุปกรณ์ใดๆ ที่ได้รับอนุญาตจากผู้ผลิต

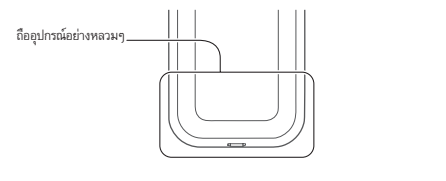
- การใช้แบตเตอรี่หรือเครื่องชาร์จ์ที่ไปอาจทำให้อายุการใช้งาน ของอุปกรณ์ลดลงหรืออาจทำให้อุปกรณ์ทำงานผิดปกติ
- ชิ้นสูงไม่รับผิดชอบความปลอดภัยของผู้ใช้งานเมื่อใช้อุปกรณ์เสริมหรืออุปกรณ์อื่นๆที่ไม่ได้รับรองโดยผู้สูง

### ไมคว่ำทำหรือถอดอุปกรณ์หรือแบตเตอรี่

- การทำให้ชิ้นนี้อาจทำให้อุปกรณ์เสียหายหรือทำให้ระเบิดได้
- หากเด็กใช้งานอุปกรณ์ ควรเฝ้าจับตาดูๆ สามารถใช้งานได้อย่างถูกต้อง

### ในการสนทนาด้วยอุปกรณ์

- ถืออุปกรณ์ด้วยระดับเดียวกับโทรศัพท์ทั่วไป
- พูดผ่านไมโครโฟนโดยตรง
- หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับเสาอากาศที่ติดตั้งอยู่บนอุปกรณ์ การสัมผัสเสาอากาศอาจทำให้คุณหายใจหรือลดลงหรือส่งผลดี ความถี่วิทยุออกมาจากอุปกรณ์



### ป้องกันการใช้เสียงและหูของคุณเมื่อใช้งานหูฟัง

- การรับฟังเสียงที่ดังเกินไปอาจเป็นอันตรายต่อการได้ยินของคุณ
- การรับฟังเสียงดังขณะขับหรืออาจรบกวนสมาธิของคุณและอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุได้
- ควรลดระดับเสียงลงอยู่เสมอก่อนที่จะเสียหูฟังใน แหล่งที่มาเสียง และใช้การตั้งค่าระดับเสียงต่ำสุด เท่าที่เป็นในการรับฟังการสนทนาหรือเพลง
- ในสภาพอากาศแห้ง อาจเกิดไฟฟ้าสถิตย์ขึ้นที่หูฟัง ให้หลีกเลี่ยงการใช้งานหูฟังในสภาพอากาศที่แห้ง หรือใช้วัตถุที่เป็นโลหะเพื่อคายประจุไฟฟ้าสถิตก่อนเชื่อมต่อหูฟังเข้ากับอุปกรณ์

### การกำจัดแบตเตอรี่ในผลิตภัณฑ์นี้อย่างถูกวิธี

(เป็นสัญลักษณ์ที่ใช้ทั่วไปในประเทศที่เป็นสมาชิก สหภาพยุโรปและประเทศอื่นๆในทวีปยุโรป ทั้งนี้แต่ละประเทศจะระบุระดับส่งคืนแบตเตอรี่และกำจัดขยะที่แยกจากกัน)
สัญลักษณ์นี้บนแบตเตอรี่คือผู้มีการใช้ หรือบรรจุภัณฑ์บอกให้รู้ว่าไมคว่ำทิ้งแบตเตอรี่ในผลิตภัณฑ์นี้ร่วมกับขยะทั่วไปอื่น หากมีสัญลักษณ์ทางเคมี Hg, Cd หรือ Pb แสดงว่าแบตเตอรี่มีการบ่อท แคดเมียม หรือตะกั่วเกินระดับอ้างอิงในข้อกำหนด EC Directive 2006/66 หากกำจัดแบตเตอรี่ไม่ถูกวิธี สารเหล่านี้อาจเป็นอันตรายต่อมนุษย์หรือสิ่งแวดล้อม
รวมซากีและเพื่อส่งเสริมการนำวัสดุกลับมาใช้ใหม่ไปรวมแยกแบตเตอรี่ออกจากขยะชนิดอื่นๆ และนำกลับมาใช้ใหม่ภายในท้องถิ่นของคุณโดยที่ระบุระดับส่งคืนแบตเตอรี่

ไมคว่ำใช้อุปกรณ์ในโรงพยาบาลหรือใช้อุปกรณ์ทางการแพทย์ต่างๆ ที่อาจได้รับการควบคุมจากคลื่นความถี่วิทยุ

หากคุณต้องใช้อุปกรณ์ทางการแพทย์เป็นประจำเป็นส่วนตัว ให้ติดต่อ ผู้ผลิตอุปกรณ์เพื่อให้แน่ใจถึงความปลอดภัยของอุปกรณ์จากคลื่น ความถี่วิทยุ

หากคุณใช้เครื่องช่วยฟัง ให้ติดต่อผู้ผลิตเพื่อขอข้อมูลเกี่ยวกับ คลื่นวิทยุรบกวน เครื่องช่วยฟังบางประเภทอาจได้รับการควบคุมจากคลื่นความถี่วิทยุ ของอุปกรณ์ของคุณ ติดต่อผู้ผลิตเพื่อตรวจสอบให้แน่ใจในถึงความปลอดภัยของเครื่องช่วยฟังของคุณ

### การปิดอุปกรณ์ในบริเวณที่เสี่ยงต่อการระเบิดได้ง่าย

- ปิดอุปกรณ์ในบริเวณที่เสี่ยงต่อการระเบิดได้ง่ายแทนการถอดแบตเตอรี่
- ปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับ, คำแนะนำ และปีขต่างๆ ในบริเวณที่เสี่ยงต่อการระเบิดได้ง่ายเสมอ
- ห้ามใช้อุปกรณ์ในบริเวณที่มีการเดินน้ำมันเชื้อเพลิง (เช่น สถานีบริการน้ำมัน) หรือบริเวณที่ใกล้สิ่งแข็งหรือสารเคมีต่างๆ และบริเวณที่มีการระเบิด.
- ไม่คว่ำจับเก็บหรือพาทของเหลวที่ติดไฟได้ ก๊าซ หรือวัสดุที่ ระเบิดได้ง่ายไว้ในบริเวณเดียวกับอุปกรณ์ ชิ้นส่วนของอุปกรณ์ หรืออุปกรณ์เสริม

ปิดอุปกรณ์ของคุณเมื่ออยู่นเครื่องอื่น การใช้อุปกรณ์บนเรือบินผิดกฎหมาย. อุปกรณ์ ของคุณอาจรบกวนการทำงานของอุปกรณ์นำทางอิเล็กทรอนิกส์ของ เครื่องบินได้

อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ในยานยนต์อาจทำงานผิดปกติ เนื่องจากคลื่นความถี่วิทยุของอุปกรณ์ของคุณ

อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ในรถยนต์อาจทำงานผิดปกติ เนื่องจาก คลื่นความถี่วิทยุของอุปกรณ์ของคุณ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อผู้ผลิต

## ปฏิบัติตามคำเตือนและระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับ ความปลอดภัยทั้งหมดในการใช้งานอุปกรณ์เมื่อถือขณะขับรถ

ขณะขับรถ การขับรถอย่างปลอดภัยเป็นความรับผิดชอบอันดับแรก ของคุณ ห้ามใช้อุปกรณ์เมื่อถือขณะขับรถตามข้อบังคับทางกฎหมาย เพื่อความปลอดภัยของคุณและผู้อื่น ห้ามใช้อุปกรณ์เมื่อถือขณะขับรถตามข้อบังคับทางกฎหมาย, เพื่อความปลอดภัยของคุณและผู้อื่น:

### การใช้ความระมัดระวังขณะใช้อุปกรณ์ระหว่างเดินหรือ เคลื่อนที่

ควรสนใจต่อสิ่งรอบข้างอยู่เสมอเพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บของคุณเองหรือผู้อื่น

ไมคว่ำใช้อุปกรณ์ของคุณไว้ที่กระเป๋าทิ้งหรือรถอเว

คุณอาจได้รับบาดเจ็บหรือทำให้อุปกรณ์เสียหายหากคุณล้มลง

อย่าถอดประกอบ, ดัดแปลง หรือซ่อมแซมอุปกรณ์ของคุณ

- การเปลี่ยนแปลงหรือการดัดแปลงใดๆ กับอุปกรณ์ของคุณอาจทำ ให้การรับประกันสินค้าจากผู้ผลิตเป็นโมฆะ ในการรับประกันที่ห้าอุปกรณ์ของคุณไปที่ศูนย์บริการของซัสซง

- อย่าถอดประกอบหรือจะแบตเตอรี่ เนื่องจากอาจทำให้เกิดการระเบิดหรือไฟไหม้ได้

ห้ามหาสีหรือติดสติ๊กเกอร์บนเครื่อง
สีและสติ๊กเกอร์อาจเข้าไปอุดตันในชิ้นส่วนที่ขยับได้ ทำให้เครื่องไม่ สามารถทำงานได้ตามปกติ หากพบมีอาการเพริสหรือชิ้นส่วนโลหะ ของผลิตภัณฑ์นี้ คุณอาจเกิดการคันหรือระบมบริเวณผิวหนังที่สัมผัสกับสีหรือชิ้นส่วนดังกล่าว เมื่อเกิดการแพ้ให้หยุดใช้ผลิตภัณฑ์และไปพบแพทย์

### ในการทำความสะอาดอุปกรณ์:

- เช็ดอุปกรณ์และเครื่องชาร์จ์ด้วยผ้าหรือยาง
- ห้ามทำความสะอาดแบตเตอรี่ด้วยสิ่งของที่เป็นกรด
- อย่าใช้สารเคมีหรือแอลกอฮอล์

### อย่าใช้งานอุปกรณ์หากหน้าจั่วหรือแตก

กระจกหรือคริสตัลที่แตกอาจทำให้มือหรือใบหน้าของคุณได้รับ บาดเจ็บได้ถ้าอุปกรณ์ของคุณไปที่ศูนย์บริการของซัสซงที่ศูนย์บริการซ่อมแซม

### อย่าใช้อุปกรณ์เพื่อการอื่นใดนอกเหนือจากการใช้งานปกติ

หลีกเลี่ยงการบรวาผู้อื่นเมื่อใช้งานอุปกรณ์ในที่สาธารณะ

ไมควรรูญาุดให้เด็ก
ใช้งานอุปกรณ์ของคุณ
อุปกรณ์ของคุณไม่ใช่ของเล่น การอนุญาตให้เด็กเล่นเนื่องจากอาจได้ รับบาดเจ็บที่ตัวเด็กและผู้อื่นได้, ทำให้อุปกรณ์เสียหาย หรือโทร ออกซึ่งจะเพิ่มค่าใช้จ่ายของคุณได้

### การติดตั้งอุปกรณ์เมื่อถือและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องด้วยความ ระมัดระวัง

- ตรวจสอบด้วยว่าอุปกรณ์เมื่อถือหรืออุปกรณ์ใดๆ ที่นำมาใช้ภายในรถของคุณได้รับการติดตั้งอย่างแน่นหนา
- ไมคว่ำวางอุปกรณ์และอุปกรณ์เสริมไว้ใกล้หรืออยู่ในบริเวณที่ถูกลมนิ้วหรือจะพองตัวออกมาเนื่องจากติดตั้งอุปกรณ์ไร้สาย อย่างผิดวิธีอาจก่อให้เกิดการบาดเจ็บอย่างรุนแรงเมื่อถูกลมนิ้วหรือจะพองตัวออกมาอย่างรวดเร็ว

- ใช้อุปกรณ์แทนตัวรี
- ห้ามคว่ำจับอุปกรณ์ของคุณและคุณสมบัตินี้ที่เป็นประโยชน์ต่างๆ เช่นการโทรด่วนและการโทรซ้ำ คุณสมบัติเหล่านี้จะชั่วคราวเวลาที่ จำเป็นในการโทรออกหรือรับสายบนอุปกรณ์เมื่อถือของคุณ
- วางอุปกรณ์ของคุณในตำแหน่งที่หยิบได้ง่าย สามารถใช้งานอุปกรณ์ไร้สายของคุณได้โดยไม่ต้องละสายจากที่คล้องบนหาคา หาก คุณเสียเชืเข้าในช่วงเวลาที่ไม่เหมาะสมให้บริการข้อความ เชี่ยวตอบบนแทนคุณ
- ให้อีกฝ่ายที่คุณสนทนาอยู่ด้วยทราบว่าคุณกำลังขับรถ พยายาม ช่วงการจราจรที่ติดขัดมากหรือในสภาพอากาศที่เลวร้าย ฝนตก, ลูกเห็บ, หิมะ, น้ำแข็ง และจราจรติดขัดมากเป็นสภาวะที่อันตราย
- อย่ากดปุ่มที่หรือค้นหาหมายเลขโทรศัพท์ การลงในรายการ“สิ่งที่ต้องทำ”หรือเปิดสมุดโทรศัพท์ที่จะเป็น การตีความสนับคุณจากความรับผิดชอบหลักในการรับข้อัอย่างปลอดภัย
- การโทรตามความเหมาะสมและประเมินการจราจร โทรออกเมื่อ ไม่มีการเคลื่อนที่หรือก่อนที่จะมีถึงจุดที่จราจรติดขัด ลองวาง แผนการโทรเมื่อรถของคุณหยุดอยู่กับที่ หากจำเป็นต้องโทรออกให้คหหมายเลขของสามเเล่หากันตรวจสอบสภาพถนนและ กระาะของของคุณก่อนใหม่ให้ทุกหมายเลขต่อ
- อย่าสนทนาด้วยเครื่องรับโทรศัพท์หรือตามเนื้อข้ออาจทำให้เสียสมาธิ ได้ ควรวาให้อีกฝ่ายที่สนทนาด้วยทราบว่าคุณกำลังขับรถอยู่ และทำการสนทนาที่อาจีความสนับของคุณออกจากที่ถนน
- กาใช้อุปกรณ์เพื่อให้ความช่วยเหลือ โทรออกไปยังหมายเลขฉุกเฉินเพื่อแจ้งเหตุฉุกเฉินในกรณีที่เกิดไฟไหม้, อุบัติเหตุบนท้องถนนหรือ การลักขโมยเงินทางการแพทย์
- ใช้อุปกรณ์ของคุณเพื่อช่วยเหลือผู้อื่นในกรณีฉุกเฉิน หากคุณพบเห็นอุบัติเหตุทางรถยนต์ , อาชญากรรม หรือเหตุฉุกเฉินร้ายแรงใดๆที่ก่อให้เกิดอันตรายถึงชีวิตให้โทรไปยังหมายเลขฉุกเฉิน เพื่อแจ้งขอความช่วยเหลือ
- โทรหาหน่วยช่วยเหลือบนท้องถนน หรือหน่วยงานหรือหมายเลขหน่วยช่วยเหลือพิเศษใดๆ เมื่อจำเป็น หากคุณพบเหตุหรือเหตุใด ประสงค์เหตุฉุกเฉินร้ายแรง, บั้ชจราจรเสียหาย, อุบัติเหตุบนถนน เล็กน้อยที่ไม่มีผู้ได้รับบาดเจ็บหรือทราบว่ามี การโจรกรรมรถยนต์ ให้โทรศัพท์ต่อหน่วยช่วยเหลือบนท้องถนนหรือหน่วยงานหรือหมายเลขการโทรศัพท์พิเศษอื่น

### การเลือกใช้บริการซ่อมบำรุงและดูแลรักษาอุปกรณ์จากผู้ให้บริการมืออาชีพเท่านั้น

การเลือกใช้บริการซ่อมบำรุงและดูแลรักษาอุปกรณ์จากผู้ให้บริการที่ไม่มีคุณภาพอาจทำให้ อุปกรณ์ของคุณเสียหายและอาจทำให้สิทธิในการรับประกันข้อบ่งชี้ผู้ผลิตเป็นโมฆะได้

### การใช้ SIM การ์ดหรือการคิดความจำด้วยความเอาใจใส่

- ไมคว่ำถอดการ์ดในขณะที่ยังการ์ดกำลังโอนหรือเข้าใช้งานข้อมูลภายในเครื่องมิฉะนั้นอาจทำให้ข้อมูลที่ยังอยู่ภายในและ/หรือเกิดความเสียหายกับการ์ดหรืออุปกรณ์
- ไม่ปล่อยให้การ์ดถูกระเบิดอย่างแรง สัมผัสกับไฟฟ้สถิตและถูกคลื่นไฟฟ้าจากอุปกรณ์อื่นๆ รบกวน
- ไมคว่ำสัมผัสหรือร้าววัตถุที่เป็นโลหะใกล้กับบริเวณที่เป็นช่องหรือช่องที่ทั้งสองข้าง หากพบว่าการ์ดสกปรกให้เช็ดด้วยผ้านุ่ม

### การเตรียมพร้อมเพื่อใช้บริการฉุกเฉินโดยอย่าทนทนทุกข์

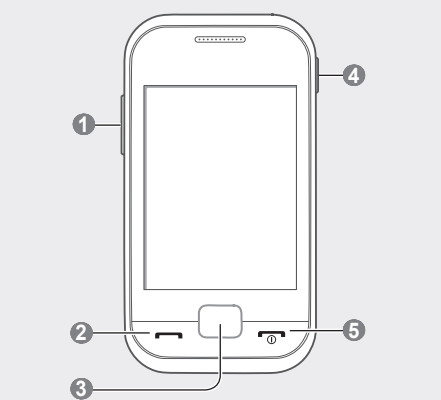
ในบางพื้นที่หรือบางสถานการณ์คุณอาจไม่สามารถติดต่อไปยังหมายเลขฉุกเฉินได้โดยใช้อุปกรณ์ของคุณได้ เมื่อต้องเดินทางไปยังที่ห่างไกลหรือพื้นที่ที่ไม่มีพัฒนาควยวิธีที่เป็นทางเลือกอื่นในการติดต่อผู้ให้บริการเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน

### เก็บรักษาข้อมูลส่วนตัวและข้อมูลสำคัญอย่างปลอดภัย

- ขณะใช้งานอุปกรณ์ ควรเฝ้าจับตาใส่ารข้อมูลที่สำคัญแล้ว Samsung ไม่ขอรับผิดชอบต่อการสูญหายของข้อมูล
- เมื่อต้องการการหรือกำจัดอุปกรณ์ของคุณ ให้สำรองข้อมูลทั้งหมดแล้วค่อยำอุปกรณ์ของคุณใหม่ เพื่อป้องกันไม่ให้มีข้อมูลส่วนตัวของคุณไปใช้ในทางที่ผิด
- โปรดทำการเข้าใช้งานบนหน้าจด้วยคอมพิวเตอร์เมื่อต้องการดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน และแม้กระทั่งเป็นพิเศษสำหรับแอปพลิเคชันที่ตามารเข้าใช้งานฟรีต่างๆ ได้มากมาย หรือสามารถเข้าถึงข้อมูลส่วนบุคคลของคุณได้
- ตรวจสอบบัญชีของคุณอย่างสม่ำเสมอเพื่อดูการใช้งานที่ผ่านสัหรือที่ไม่มีใครอนุญาต หากพบปัญหาใดๆ ที่แสดงให้เห็นถึงการรั่วข้อมูลส่วนบุคคลของคุณในทางที่ผิด โปรดติดต่อผู้ให้บริการของคุณเพื่อขอปรับเปลี่ยนข้อมูลบัญชีของคุณ
- ในกรณีที่เครื่องของคุณสูญหายหรือถูกขโมย ให้รีบแจ้งรหัสผ่านในบัญชีของคุณเพื่อป้องกันข้อมูลส่วนบุคคลของคุณ ที่แสดงให้เห็นถึงการรั่วข้อมูลส่วนบุคคลของคุณ (กดค้างไว้)
- ปุ่มเปิด-ปิดเครื่องเปิดหรือปิดโทรศัพท์ (กดค้างไว้) หรือวางสาย ส่วนในโหมดเมนู จะยกเลิกค่าที่ป้อนไว้และกลับสู่โหมดปกติ

- หลีกเลี่ยงการใส่แอปพลิเคชันจากแหล่งที่ไม่รู้จัก และอัปเดตเครื่องของคุณโดยใช้ระบบการอัปเดตด้วยแบบ รหัสผ่าน หรือรหัส PIN

## โครงสร้างของโทรศัพท์



- ปุ่มปรับระดับเสียง**
ใช้ปรับระดับเสียงของโทรศัพท์ในโหมดปกติ, ทำการโทรออก (กดค้างไว้)
- ปุ่มเลือก**
เลือกหน้าจอสัมผัสและปุ่มกด, ปลดล็อกหน้าจอสัมผัสและปุ่มกด (กดค้างไว้)
- ปุ่มเปิด-ปิดเครื่อง**
เปิดหรือปิดโทรศัพท์ (กดค้างไว้) หรือวางสาย ส่วนในโหมดเมนู จะยกเลิกค่าที่ป้อนไว้และกลับสู่โหมดปกติ
- ปุ่มกล้อง**
ในโหมดเมนู จะกลับไปยังระดับก่อนหน้า; เปลี่ยนเครือข่าย (กดค้างไว้)

